

DIAGNÓSTICO CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

1 de 6

I. INFORMACIÓN GENERAL DEL ESTABLECIMIENTO EDUCATIVO

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------|--|-----|----|-----|-----------|------------------|---------------|----------|----------------|--|-------|--|
| NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA: | | INSTITUCIÓN EDUCATIVA RURAL PUERTO ROSARIO | | | | | | | | | | | |
| CODIGO DANE INSTITUCIÓN EDUCATIVA: | | 286001003209 | | | | | | | | | | | |
| NOMBRE DE LA SEDE EDUCATIVA: | | ESCUELA RURAL MIXTA SAN CAYETANO | | | | | | | | | | | |
| CODIGO DANE DE LA SEDE EDUCATIVA: | | 286001000447 | | | | | | | | | | | |
| Dirección/ Municipio: | | PUERTO GUZMAN | | | | | Departamento | | PUTUMAYO | | | | |
| FECHA DE VISITA | DIA | 13 | MES | 8 | AÑO | 2018 | JORNADAS | MAÑANA | X | TARDE | | NOCHE | |
| COORDENADAS GEOGRAFICAS (GPS) | | X: 76° 18' 35,18" | | | | | Y: 0° 57' 14,86" | | | | | | |
| RECTOR: | JORGE WILSON CUARAN ORDOÑES | | | | | URBANA | | RURAL | | X | | | |
| E-mail: | WCUARAN@HOTMAIL.COM | | | | | TELÉFONO: | | 3123892441 | | | | | |
| * En caso de que la respuesta sea NO indique a continuación porque: | | SI | | NO | | X | | Tipo de doc.: | | ESCRITURA #735 | | | |
| La I.E. dispone de predio con certificado de libertad y tradición, escritura a nombre de la I.E. o del Municipio ó resolución de adjudicación de etnias indígenas o afrocolombianos. | | NO | | SI | | X | | No del doc. : | | 54776 | | | |
| Anexo documento: | | SI | | NO | | X | | | | | | | |

El predio o el inmueble donde se ubica el establecimiento educativo se encuentra en un terreno estable y no genera ningún tipo de riesgo para los estudiantes: SI NO

* En caso de que la respuesta sea NO indique a continuación porque:

| | | | | | | | |
|--------------------------|---------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|-------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Deslizamiento | <input type="checkbox"/> | Receptor de Deslizamiento | <input type="checkbox"/> | Zona Pantanosa | <input type="checkbox"/> | Problemas estructurales |
| <input type="checkbox"/> | Inundación | <input type="checkbox"/> | Relleno Sanitario | <input type="checkbox"/> | Zona de protección | <input type="checkbox"/> | otro, ¿Cuál? |

Amplie si considera :

| II. INFORMACIÓN BASE (DATOS DE MATRICULA DE LA MAYOR JORNADA) | GRADO | No. NIÑOS | No. NIÑAS | GRADO | No. NIÑOS | No. NIÑAS | GRADO | No. NIÑOS | No. NIÑAS | No. ADULTOS |
|---|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|-----------|---------|-----------|-----------|---|
| | PREJARDIN | | | | PRIMERO | 2 | 1 | SEXTO | | |
| JARDIN | | | | SEGUNDO | 1 | 1 | SÉPTIMO | | | Adultos hombres |
| TRANSICIÓN | | | | TERCERO | | 1 | OCTAVO | | | TOTAL |
| | | | | CUARTO | | | NOVENO | | | |
| | | | | QUINTO | | 1 | DECIMO | | | TOTAL ESTUDIANTES EN EL ESTABLECIMIENTO EDUCATIVO |
| | | | | | | | ONCE | | | |
| ESTUDIANTES | | | | | | | | | | 7 |
| TOTAL | | | | TOTAL | 3 | 4 | TOTAL | | | |

II. INFORMACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE

| | | | | | | |
|-----------------------|---|-----------------|---|-------------|---|-------------|
| No. DE AULAS | 1 | BIBLIOTECA | | LABORATORIO | | otro, Cual? |
| No. BATERIA SANITARIA | 1 | No. De aparatos | 2 | COMEDOR | 1 | INTERNADO |

III. NECESIDADES DE MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE

Nota: (De la siguiente relación de actividades, si el establecimiento lo requiere, relacione su Ubicación, cantidad, Unidad, Medidas y el Material estimado, de lo contrario indique /)

1. AGUA Y SANEAMIENTO BÁSICO : El establecimiento requiere:

| A. TANQUE ALMACENAMIENTO AGUA: | Ubicación: | Cant: | UND: | Medidas | Material |
|-------------------------------------|------------|-------------------|------|---------|--------------------|
| B. TUBERIA HIDRÁULICA Y ACCESORIOS: | Ubicación: | Cant: | UND: | Medidas | Material |
| C. POZO SÉPTICO: | Ubicación: | BATERIA SANITARIA | 1 | UND: UN | Medidas |
| D. TUBERIA SANITARIA Y ACCESORIOS: | Ubicación: | Cant: | UND: | Medidas | Material |
| E. CAJAS DE INSPECCIÓN: | Ubicación: | Cant: | UND: | Medidas | Material |
| F. CANAL Y BANTES AGUAS LLUVIAS: | Ubicación: | AULA | 9 | UND: m | Medidas 9 x 0,25 m |
| G. Otro | Ubicación: | Cant: | UND: | Medidas | Material |

2. MANTENIMIENTO CORRECTIVO: El establecimiento requiere:

Pág. 2 de 6

| | | | | | | | | | | |
|--|------------|-------------------|-------|------|------|----------------|---------|-------------------------------|----------|----------|
| A. REPOSICIÓN DE TEJA: | Ubicación: | AULA | Cant: | 3 | UND: | UND | Medidas | 1X3 m | Material | ETERNIT |
| B. REPOSICIÓN ESTRUCTURA CUBIERTA: | Ubicación: | AULA | Cant: | 98,4 | UND: | m ² | Medidas | 10,22x9,62m | Material | MADERA |
| C. REPOSICIÓN DE SANITARIO | Ubicación: | BATERIA SANITARIA | Cant: | 1 | UND: | UND | Medidas | | Material | |
| D. REPOSICIÓN DE LAVAMOS | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |
| E. REPOSICIÓN DE ORINAL | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |
| F. REPOSICIÓN DE MESÓN | Ubicación: | Restaurante | Cant: | 2 | UND: | UND | Medidas | 1.2 x 2.8 m | Material | CONCRETO |
| G. REPOSICIÓN DE MURO | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |
| H. REPOSICIÓN ENCHAPE PARED | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |
| I. REPOSICIÓN ENCHAPE PISO | Ubicación: | AULA | Cant: | 79,4 | UND: | m ² | Medidas | 8.62 x 9.22 m | Material | |
| J. REPOSICIÓN POSETA LAVATRAPEROS | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |
| K. REPOSICIÓN DE PUERTAS: | Ubicación: | RESTAURANTE | Cant: | 2 | UND: | UND | Medidas | 0.9 X 2.1 m | Material | |
| L. REPOSICIÓN DE VENTANAS: | Ubicación: | RESTAURANTE | Cant: | 15 | UND: | UND | Medidas | 3 (1,2X2,6) / 1,2X2,6/1,2X2,1 | Material | ASERO |
| M. REPOSICIÓN DE CIELO RASO: | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |
| N. REPOSICIÓN DE LÁMPARAS: | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |
| Ñ. REP. INTERRUPTORES Y O TOMAS: | Ubicación: | AULA | Cant: | 2 | UND: | UND | Medidas | | Material | |
| O. REPOSICIÓN TABLERO ELÉCTRICO: | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |
| P. INSTALACIÓN TUBERIA MT: | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |
| Q. Otro | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |
| R. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PANEL SOLAR: (SÓLO PARA ILUMINACIÓN, INDICAR NÚMERO DE BOMBILLOS A ABASTECER) | | | | | | | | | | |

3. MANTENIMIENTO PREVENTIVO : El establecimiento requiere:

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|------------|--------------------|-------|-------|------|----------------|---------|--|----------|--|
| A. PAÑETE MURO M2: | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |
| B. VINILO SOBRE MURO 2 MANOS: | Ubicación: | AULA / RESTAURANTE | Cant: | 164,7 | UND: | m ² | Medidas | | Material | |
| C. KORAZA SOBRE MURO 2 MANOS: | Ubicación: | AULA / RESTAURANTE | Cant: | 132,1 | UND: | m ² | Medidas | | Material | |
| D. IMPERMEABILIZACIÓN MUROS | Ubicación: | UNIDAD SANITARIA | Cant: | 16,4 | UND: | m ² | Medidas | | Material | |
| E. IMPERMEABILIZACIÓN PLACAS: | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |
| F. CAMBIO DE GRIFERIA: | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |
| G. Otro: Cual? | Ubicación: | | Cant: | | UND: | | Medidas | | Material | |

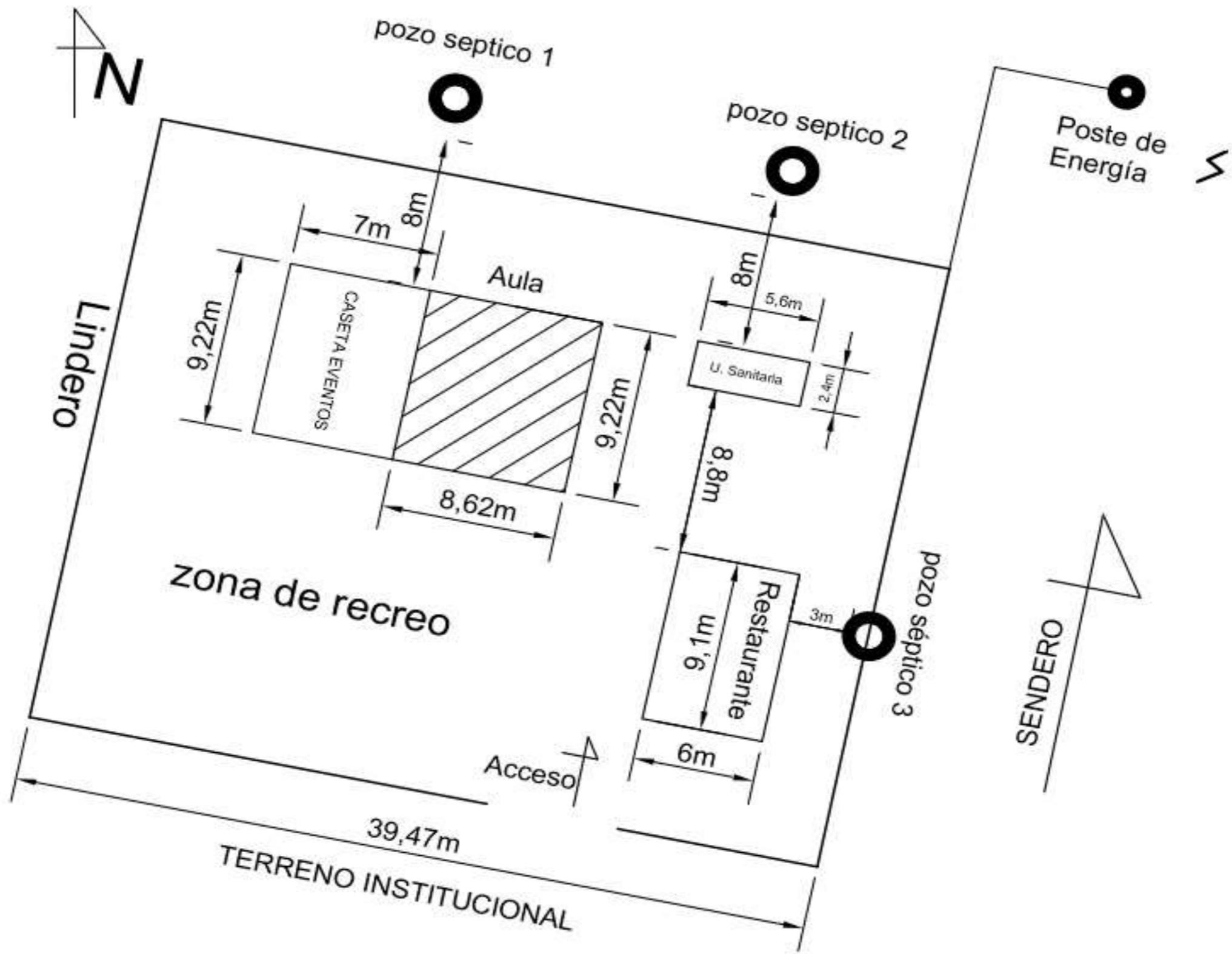
4. DOTACIÓN DE MOBILIARIO: (Si no existe el elemento o esta en avanzado estado de deterioro*)El establecimiento requiere:

| | | | | | | |
|--|-----------|---|-----------|---|----------|---|
| A. TABLERO: | Deterioro | X | No existe | | Cantidad | 1 |
| B. PUESTO PARA DOCENTE (MESA Y SILLA): | Deterioro | | No existe | X | Cantidad | 1 |
| C. PUESTO UNIPERSONAL ALUMNO (MESA Y SILLA): | Deterioro | X | No existe | | Cantidad | 6 |
| D. MUEBLE DE ALMACENAMIENTO: | Deterioro | | No existe | X | Cantidad | 1 |
| E. TANDEM DE CANECAS: | Deterioro | | No existe | X | Cantidad | 2 |

* Estado de deterioro: Faltan piezas al mobiliario ejm: tornillos, piezas completas, chapas; presenta deficiencias físicas como desoldado, con filos o puntas oxidadas cortantes, fracturas o huecos, son inestables e inseguros.

5. CONSTRUCCIÓN NUEVA : El establecimiento evidencia la falta de instalaciones y ambientes escolares (Describe claramente la necesidad, indicando el motivo, el tipo y número de espacios requeridos)

FALTA ZONA DE RECREACION , LA VEGETACION ATRAE ANIMALES VENENOSOS SE REQUIERE UN AMBIENTE MAS LIMPIO EN TEMPORADA DE LLUVIA. 12X 30



Debe tener en cuenta en el esquema los siguientes aspectos:
 1. Ubicación de elementos hidráulicos y sanitarios: indicar: ubicación de acometida hidráulica y diámetro - tanques de reserva y su dimensión.
 2. Ubicación de elementos eléctricos: indicar ubicación del transformador - contador - tablero eléctrico - planta eléctrica.

IV. CONTACTOS

Acompañamiento por parte del MEN

| | | | |
|-----------|-------|-------|-------|
| Nombre: | _____ | Firma | _____ |
| Email: | _____ | C.C. | _____ |
| Teléfono: | _____ | | |

Acompañamiento de la OIM:

| | | | |
|-----------|-------|--------|-------|
| Nombre: | _____ | Firma | _____ |
| Email: | _____ | Cargo: | _____ |
| Teléfono: | _____ | | |

Acompañamiento de la Institución Educativa/Secretaría de Educación/Alcaldía Municipal.

| | | | |
|-----------|-------|--------|-------|
| Nombre: | _____ | Firma | _____ |
| Email: | _____ | Cargo: | _____ |
| Teléfono: | _____ | | |

Acompañamiento adicional por la Institución Educativa/Secretaría de Educación/Alcaldía Municipal.

| | | | |
|-----------|-------|--------|-------|
| Nombre: | _____ | Firma | _____ |
| Email: | _____ | Cargo: | _____ |
| Teléfono: | _____ | | |

V. REGISTRO FOTOGRÁFICO : Identificar las áreas afectadas, cuando requiera demolición o reposición o mejoramiento

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 |  | <p>CHAPAS AVERIADAS, RESTAURANTE</p> | 2 |  | <p>ESTADO DE LA PINTURA EXTERNA DE LA SEDE</p> |
| 3 |  | <p>VIGA AFECTADA POR AVES E INSECTOS DE LA REGIÓN</p> | 4 |  | <p>TEJADO SIN REPARAR, SE PRESENTAN GOTERAS</p> |
| 5 |  | <p>AUSENCIA DE MESONES, RESTAURANTE ESCOLAR</p> | 6 |  | <p>AGRIETAMIENTO LOCALIZADO MAMPOSTERIA</p> |

VI. CONDICIONES DEL PREDIO PARA TENER EN CUENTA EN EL PRESUPUESTO

Acceso al predio
 Vehicular Peatonal Fluvial Marítima Otro: _____
 Distancia en km desde el casco urbano 13,2 KILOMETROS

El predio cuenta con servicios de:
 Agua SI NO Luz SI NO Gas SI NO Alcantarillado SI NO Tel. SI NO

Se requiere realizar demoliciones SI NO _____ M2 Material predominante _____

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES (Relacione aquí todo lo que considere importante como parte del diagnóstico)

PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA, EL ALIBE NO PERTENECE A LA INSTITUCION

DIFICIL ACCESO DESDE LA VIA PRINCIPAL

La sede e encuentra ubicada a 13,2 kilómetros de Puerto Guzmán-Putumayo por vía terrestre en camioneta realizando un empalme para continuar a pie aproximadamente 1,1 kilómetros. El trayecto realizado por caminata es atravesado por dos pequeñas corrientes de agua, condicionando el acceso al clima puesto que el paso se inunda en tiempo de lluvias.

